



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-PL.ИП18.В.00088/20

Серия **RU** № **0214953**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "МЭКтест"

Место нахождения (адрес юридического лица): 121087, Россия, город Москва, улица Баркляя, дом 6, строение 5, комната 22Д, 23П, этаж 6

Адрес места осуществления деятельности: 121087, Россия, город Москва, улица Баркляя, дом 6, строение 5

Аттестат аккредитации № RA.RU.10ИП18 от 22.09.2017

Телефон: +74952666055 Адрес электронной почты: info@mektest.ru

### ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ТОРГОВЫЙ ДОМ "АБН"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117393, Россия, город Москва, улица Архитектора Власова, дом 49, этаж 4, комната 1, офис 411

Основной государственный регистрационный номер 1027731005895

Телефон: +74959951010 Адрес электронной почты: info@abn.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Zaklad Produkcji Automatyki Sieciowej S.A."

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Польша, 57-431 Woliborz, Przygorze 209, Wroclaw, Poland

**ПРОДУКЦИЯ** Аппараты электрические для управления электротехническими установками торговой марки "ZPAS": встраиваемая микропроцессорная панель для шкафов управления, модели: WZ-SB66-00-00-011, WZ-SB66-00-00-161.

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8537109100

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 200110/П-07И от 10.01.2020 года, выданного Испытательной лабораторией «Ивановский Центр Сертификации» Общества с ограниченной ответственностью «Ивановский Фонд Сертификации», аттестат аккредитации RA.RU.21АЮ21

Акта о результатах анализа состояния производства № 250919-07 от 07.10.2019 года

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0720624. Условия хранения: хранить при температуре от -10 °С до +70 °С и относительной влажности воздуха не более 60%. Гарантийный срок службы 24 месяца со дня продажи через розничную торговую сеть. Договор уполномоченного изготовителем лица б/н от 16.05.2019 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 15.01.2020 ПО 14.01.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*(подпись)*

Бажора Ксения Олеговна (Ф.И.О.)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

*(подпись)*

Губенкова Ирина Юрьевна (Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-PL.ИП18.В.00088/20

Серия **RU** № **0720624**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ ИЕС 60730-1-2016	"Автоматические электрические управляющие устройства. Часть 1. Общие требования"	стандарт в целом



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*[Signature]*  
(подпись)

Бажора Ксения Олеговна  
(Ф.И.О.)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

*[Signature]*  
(подпись)

Губенкова Ирина Юрьевна  
(Ф.И.О.)